



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Πανεπιστημιούπολη Βουτών, GR-70013 Ηράκλειο, Ελλάς
Τηλ: +30-2810-394308
e-mail: kandida@physics.uoc.gr, web: www.physics.uoc.gr

Ημερομηνία 17/12/2024
Αριθμ. Πρωτ.: 28726/17-12-2024

Πληροφορίες: Ελένη Καντιδάκη
Τηλ: 2810-394308
Email: kantidae@uoc.gr

**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΟΥ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΤΗΣ
ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ
ΚΡΗΤΗΣ**

[Σχετ.: ΑΑΥ 7469 (Αρ. πρωτ. 28239/12-12-2023 (ΑΔΑ: 9ΧΝΡ469Β7Γ-2ΚΒ) -- Έγκριση Ανάληψης Πολυετούς Υποχρέωσης οικονομικού έτους 2025, (Αρ. πρωτ. 28149/11-12-2024, ΑΔΑ: ΡΜΣΔ469Β7Γ-ΑΤΒ) για την κάλυψη μισθοδοσίας εντεταλμένων διδασκόντων του άρθρου 173 του ν. 4957/2022 (Α' 141)]

Η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 30 παρ. 1, περ. κδ', 33 παρ. 1 περ. γ, 64 και 173 του νόμου 4957/2022 (ΦΕΚ 141/τ. Α' /21-07-2022), όπως ισχύουν.
2. Τη με αριθ. πρωτ. Φ11/131220/Ζ2/04-11-2024 (ΑΔΑ: ΨΣΣΟ46ΝΚΠΔ-Β1Ζ) απόφαση του Υπουργού Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού με θέμα «Κατανομή θέσεων για την πρόσληψη εντεταλμένων διδασκόντων στα Πανεπιστήμια για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025».
3. Την απόφαση της Συγκλήτου (Τακτική Συνεδρίαση 525^η/06-12-2024) του Πανεπιστημίου Κρήτης με θέμα «Κατανομή θέσεων Εντεταλμένων Διδασκόντων Εαρινού Εξαμήνου Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025».
4. Την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης (Συν. 9-12-2024), αναφορικά με την εν λόγω προκήρυξη.

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

Μία (1) θέση εντεταλμένου διδάσκοντα με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου ορισμένου χρόνου και με καθεστώς πλήρους απασχόλησης για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025 με δυνατότητα ανανέωσης, κατ' ανώτατο όριο, έως τη συμπλήρωση έξι (6) συνεχών ακαδημαϊκών εξαμήνων, με αποδοχές οι οποίες ορίζονται στην παρ. 5 του άρθρου 173 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/ τ. Α'), ως ακολούθως:

-Μία (1) θέση εντεταλμένου διδάσκοντα, για χρονικό διάστημα πέντε (5) ανθρωπομηνών με γνωστικό αντικείμενο «**Μηχανική Μάθηση και Φυσική**» για τη διδασκαλία του μαθήματος του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος

Φυσικής της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών, του Πανεπιστημίου Κρήτης **Φ-253, "Εισαγωγή στην επιστήμη των δεδομένων και τη μηχανική μάθηση ΙΙ"**.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να είναι κατ' ελάχιστον κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος και δύναται να διεξάγουν ερευνητικό και εργαστηριακό έργο σύμφωνα με το διδακτικό έργο που θα τους ανατεθεί). Κατ' εξαίρεση δεν είναι απαραίτητη η κατοχή διδακτορικού διπλώματος, αν η προς πλήρωση θέση αφορά σε γνωστικό αντικείμενο εξαιρετικής και αδιαμφισβήτητης ιδιαιτερότητας, για τα οποία δεν είναι δυνατή ή συνήθης η εκπόνηση διδακτορικής διατριβής κατά τους κανόνες της οικείας τέχνης ή επιστήμης (de lege artis).»

(Σημείωση: Τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα όπως τίτλοι σπουδών, διδακτική εμπειρία, ερευνητικό και επιστημονικό έργο καθώς και τυχόν διεξαγωγή κλινικού, ερευνητικού και εργαστηριακού έργου, σύμφωνα με το διδακτικό έργο που θα ανατεθεί στους εντεταλμένους διδάσκοντες, ορίζονται στην παρούσα προκήρυξη κατά περίπτωση).

Το κόστος των προσλήψεων θα καλυφθεί από τον τακτικό προϋπολογισμό του Ιδρύματος.

Ενστάσεις μπορούν να κατατίθενται στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων της κρίσης των υποψηφίων στην ιστοσελίδα του Τμήματος.

Δεν επιτρέπεται η απασχόληση ως εντεταλμένων διδασκόντων φυσικών προσώπων που έχουν μία (1) από τις ακόλουθες ιδιότητες:

α) Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρετήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής,

β) μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι.,

γ) ερευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,

δ) συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,

ε) υπάλληλοι με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014,

στ) φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να καταθέσουν τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Αίτηση υποψηφιότητας.
2. Αντίγραφο Αστυνομικής Ταυτότητας και των 2 όψεων.
3. Βιογραφικό σημείωμα (σε ηλεκτρονική μορφή).
4. Αντίγραφα των πτυχίων και των τίτλων σπουδών τους. Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από ΑΕΙ εξωτερικού θα πρέπει να φέρουν τις νόμιμες θεωρήσεις και να συνοδεύονται από επίσημες μεταφράσεις και ακολουθείται η διαδικασία της παρ. 4 του άρθρου 304 του ν. 4957/2022 (Α'141) όπως ισχύει.
5. Πολίτες κράτους - μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, οφείλουν να υποβάλουν εκτός των παραπάνω δικαιολογητικών και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών

Ελληνικού ΑΕΙ ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξαταξίου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Γ1 επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.

6. Υπεύθυνη Δήλωση στην οποία αναφέρεται ότι δεν ανήκουν σε κάποια από της κατηγορίες της παρ. 9 του άρθρου 173 του ν.4597/2022, Α'.

7. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν τα ακόλουθα προσόντα:

-Προηγούμενη διδακτική εμπειρία πανεπιστημιακής διδασκαλίας σε Τμήμα Φυσικής.
-Δημοσιεύσεις ερευνητικών εργασιών στην περιοχή του γνωστικού αντικειμένου της θέσης.

Όλα τα δικαιολογητικά πρέπει να είναι ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων που εκδόθηκαν από τις υπηρεσίες και τους φορείς της περίπτωσης α', της παρ.2 του αρ.1 του ν.4250/2014 (ΦΕΚ 74/Α'/26-03-2014) ή ακριβή αντίγραφα τους. Ομοίως γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα από: α) αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, β) τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν επίσημη θεώρηση και γ) αντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο.

Οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι υποβάλλουν τα ανωτέρω δικαιολογητικά στο πλαίσιο της παρούσας διαδικασίας, αποδέχονται την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων που αναφέρονται σε αυτά.

Επιπρόσθετα, όσοι υποψήφιοι επιλεγούν και δεν ανήκουν στις απαγορεύσεις της παρ. 9 του άρθρου 173 του ν.4597/2022 (ΦΕΚ 141/τ. Α') πρέπει να προσκομίσουν άμεσα στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης γνωματεύσεις (α) Παθολόγου ή Γενικού Ιατρού και (β) Ψυχιάτρου, είτε του δημοσίου είτε ιδιωτών που να πιστοποιούν την υγεία των υποψηφίων, προκειμένου να ασκήσουν τα καθήκοντα της αντίστοιχης θέσης.

Επίσης η υπηρεσία θα αναζητήσει αυτεπαγγέλτως τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης
2. Αντίγραφο ποινικού μητρώου δικαστικής χρήσης και
3. Πιστοποιητικό αρμόδιου Στρατολογικού Γραφείου (τύπου Α) από το οποίο να προκύπτει ότι ο υποψήφιος δεν έχει στρατολογικές ή χρηματικές υποχρεώσεις ή ότι έχει απαλλαγεί νόμιμα από αυτές.

Για τους υποψηφίους που θα επιλεγούν, οι Γραμματείες των αντίστοιχων τμημάτων θα πραγματοποιήσουν αυτεπάγγελτα έλεγχο γνησιότητας των δικαιολογητικών που έχουν υποβληθεί από τους υποψηφίους σύμφωνα με την παρ. 4 του αρ. 28 του ν. 4305/2014, εντός τριών (3) μηνών μετά την έκδοση της πράξης πρόσληψής τους.

Οι ενδιαφερόμενοι προκειμένου να υποβάλουν υποψηφιότητα, θα πρέπει να αποστείλουν ηλεκτρονικό μήνυμα (e-mail) στην ηλεκτρονική διεύθυνση kantidae@uoc.gr εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών από την επομένη της ανάρτησης της παρούσας προκήρυξης στην ιστοσελίδα του Ιδρύματος, επισυνάπτοντας σε μορφή pdf την αίτηση και όλα τα ανωτέρω δικαιολογητικά. **Παρακαλώ να επικοινωνήσετε τηλεφωνικά στο 2810.394308, ή να επικοινωνήσετε με e-mail, με τη Γραμματεία κα Ελένη Καντιδάκη**

(kantidae@uoc.gr), για να ενημερωθείτε σχετικά με την παραλαβή της αίτησης σας, το αργότερο 24 ώρες μετά την υποβολή της.

Η παρούσα αναρτάται στον ιστότοπο του Τμήματος, του Πανεπιστημίου Κρήτης και της ψηφιακής πλατφόρμας «Διαύγεια».

Για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη **Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής κα Ελένη Καντιδάκη, (kantidae@uoc.gr), τηλέφωνο: 2810.394308.**

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ανδρέας Ζέζας